

Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Stacciaburatta" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.

CIG 8704808ACC - CUP C73H19000750002

Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:

**Coordinatore gruppo progettazione, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni; Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutturale:**

- Ing. Gianni Stolzuoli

**Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici, Progettista Impianti Idraulici e Meccanici, Direttore Operativo Impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:**

- Ing. Mauro Paci

**Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:**

- Arch. Elena Rionda

**Tecnico competente in acustica ambientale:**

- Dott. P.I. Daniele Severi

**Geologa:**

- Geo. Benedetta Chiodini

**Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Antincendio:**

- Ing. Riccardo Valdarnini

**Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:**

- Ing. Niccolò Stolzuoli

#### NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolato speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni

Elaborato:

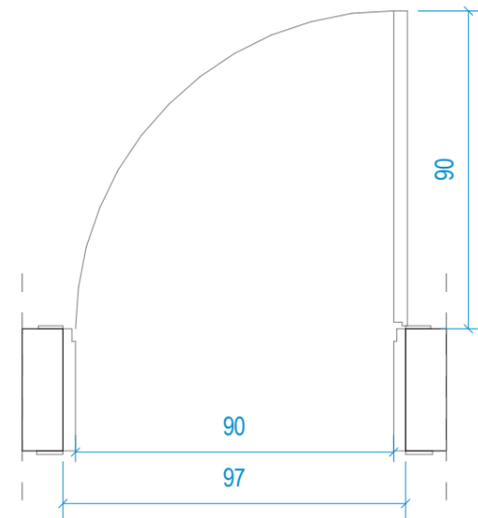
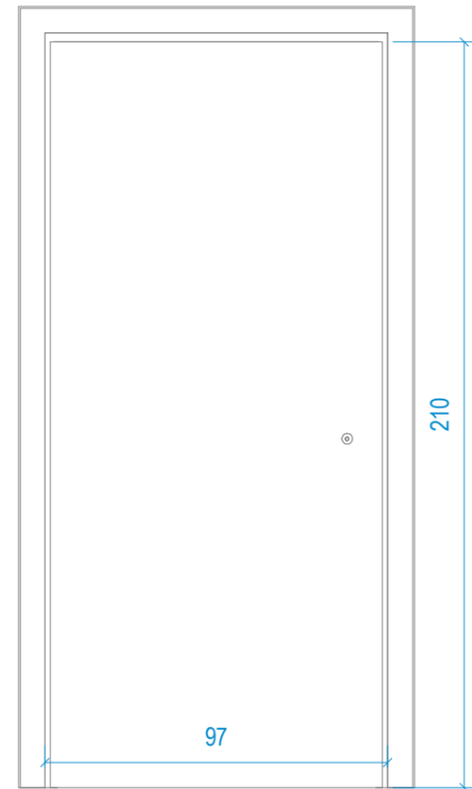
EMP\_D\_ARCH\_012

ABACO SERRAMENTI INTERNI E VETRATE INTERNE

# Keyplan serramenti interni e vetrate interne - Piano terra

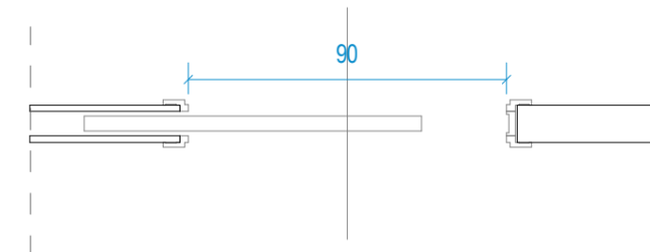
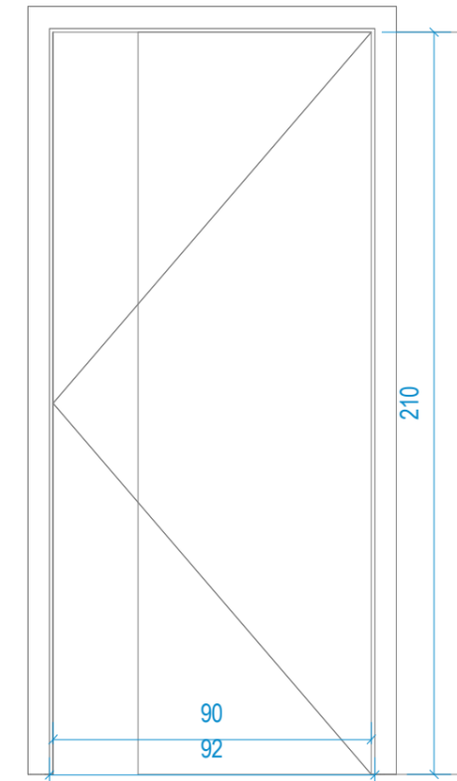
Scala : 1 : 150





**Pi-02**

Scala : 1 : 20



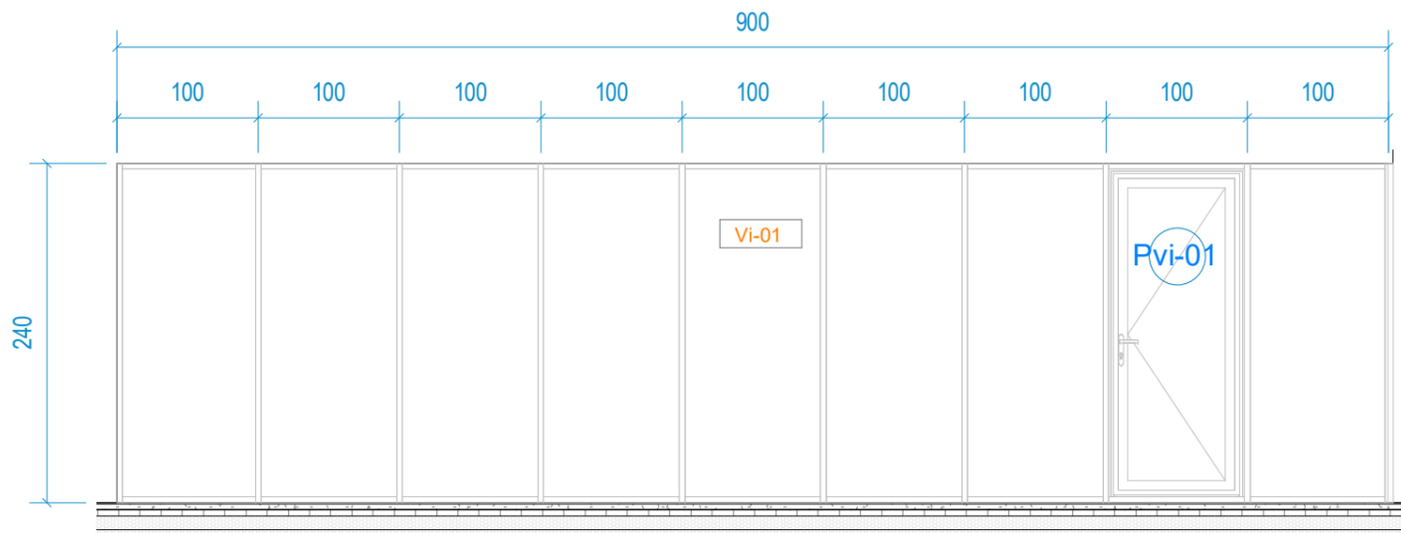
**Pi-04**

### Pi-02

Contrassegno tipo	Conteggio	L	H	Tipo di apertura	Descrizione
<b>Pi-02</b>	25	90	210		Porta anta singola a battente. Telaio fisso in listellare; Anta tamburata con intelaiatura perimetrale in massello, rivestita con mdf 4 mm laccato

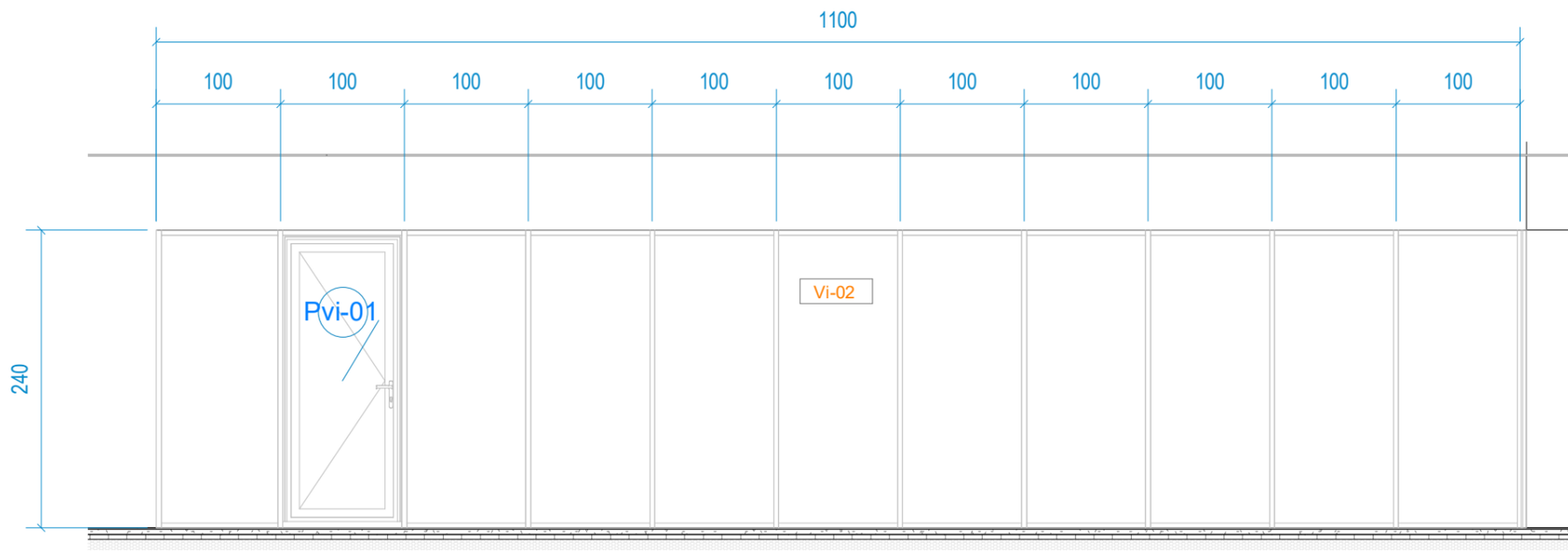
### Pi-04

Contrassegno tipo	Conteggio	L	H	Tipo di apertura	Descrizione
<b>Pi-04</b>	3	90	210		Porta anta singola scorrevole. Telaio fisso in listellare; Anta tamburata con intelaiatura perimetrale in massello, rivestita con mdf 4 mm laccato



## Vi-01

Scala : 1 : 50



## Vi-02

Scala : 1 : 50

Vi-01	
Contrassegno tipo	Descrizione
Vi-01	Serramento esterno, sistema modulare di montanti e traversi, in PVC colore grigio seta. Trasmittanza globale $U_w=1,3$ W/mqk; Vetrocamera: 66.2 acustico basso-emissivo/ 20 mm Argon 90% / 55.2 acustico; Trasmittanza $U_g=1,3$ W/mqk; Trasmissione luminosa: TL=79 %

Vi-02	
Contrassegno tipo	Descrizione
Vi-02	Serramento esterno, sistema modulare di montanti e traversi, in PVC colore grigio seta. Trasmittanza globale $U_w=1,3$ W/mqk; Vetrocamera: 66.2 acustico basso-emissivo/ 20 mm Argon 90% / 55.2 acustico; Trasmittanza $U_g=1,3$ W/mqk; Trasmissione luminosa: TL=79 %

Pvi-01				
Contrassegno tipo	Conteggio	L	H	Descrizione
Pvi-01	2	96	232	Modulo di facciata apribile a spingere con maniglione antipanico.